



Antes de utilizar este aparelho, leia atentamente as recomendações e instruções do Manual de Instruções;

Este aspirador não é próprio para a aspiração de pós, partículas ou resíduos nocivos à saúde;

O aspirador deve ser operado somente por pessoas que conheçam o seu funcionamento;

Não deixe que crianças utilizem o aspirador;

Evite realizar trabalhos que apresentem aparentes riscos de acidentes;

Antes de ligar o aparelho, certifique-se de que a voltagem, (tensão) indicada no aparelho seja a mesma da sua ligação elétrica;

Nunca retire peças ou remova tampas e coberturas durante o seu funcionamento nem quando o mesmo estiver ligado na tomada;

Não aspire materiais quentes (cigarros e cinzas acesas ou em brasa, etc.), pós e partículas combustíveis ou explosivas (por ex. pó de magnésio, alumínio, etc.);

Nunca aspire resíduos com o aparelho fora de sua posição normal de trabalho;

Nunca opere o equipamento em locais com risco de incêndio ou explosão, em poças d'água ou outros líquidos;

O aparelho nunca deve ser montado nem utilizado embaixo d'água;

Nunca exponha o equipamento à chuva ou respingos de água;

Guarde-o sempre em local seco;

Evite desgastes no cabo elétrico e na extensão causada por calor, óleo, cantos vivos ou cortantes e superfícies ásperas;

Não conserte nem danifique o cabo elétrico;

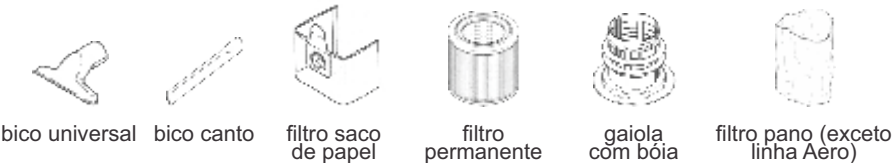
Nunca se afaste do aparelho enquanto o motor estiver em funcionamento;

Nunca opere o equipamento perto de fontes de calor, como fornos à gás, elétricos, fogo aberto, etc.;

Nunca retire o plug da tomada puxando-o pelo cabo ou tocando o plug com as mãos molhadas;

Não nos responsabilizamos por danos pessoais ou materiais ocasionados pela utilização indevida deste aparelho;

7. Bico múltiplo
8. Rodo (FloorVac)
9. Mangueira de esgotamento (FloorVac)
10. Bocal de sopro (exceto Silent Power)
11. Cesto para acessórios (70 litros)



O Prazo de Garantia do Aparelho garante o aparelho identificado na Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final nas condições e prazos listados a seguir:

1) O prazo de garantia do produto se compõe da seguinte forma:

a) **Garantia Legal (3 meses); Garantia Contratual (9 meses); Garantia Técnica (12 meses)**

b) **Cobertura da Garantia:** danos decorrentes de defeitos de fabricação, peças, componentes, acessórios, bicos, recipientes, capôs, tubos, extensões, escovas, escovas de variação dos motores de aspiração e/ou acionamento, anéis, vedações, e partes e peças plásticas externas, são garantidos contra defeitos e insuficiências de material ou de fabricação que, comprovadamente, se devam a defeitos de material ou de fabricação, pelo prazo legal de 90 (noventa) dias, contados a partir da data de entrega do produto ao consumidor, tendo como base a Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final.

c) **Garantia Contratual:** O fabricante garante o aparelho devidamente identificado na Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final, contra qualquer defeito de fabricação que se apresentar no período de 270 (duzentos e setenta) dias, prazo que será contado a partir da data constante na Nota Fiscal de Venda ao Consumidor Final.

B) Condições Gerais da Garantia: 1) A garantia abrange a remoção de todos os defeitos ou insuficiências que se devam a defeitos de material ou de fabricação, sendo que todo e qualquer defeito deverá ser comunicado imediatamente a um de nossos Postos Autorizados de Assistência Técnica. 2) As garantias serão prestadas sem qualquer ônus para o consumidor e não causam uma prorrogação nem um reinício do tempo de validade das partes e peças substituídas, passando a ser de propriedade da Fresnomag S/A. 3) Local da prestação do serviço gratuito de garantia e assistência técnica em qualquer um dos postos Autorizados de Assistência Técnica. Nas demais localidades, onde o fabricante não possui Postos de Assistência Técnica, os defeitos deverão ser comunicados imediatamente ao revendedor do produto, sendo que nestes casos, as despesas decorrentes de transporte do aparelho, bem como de viagem e estadia de um técnico (quando for o caso), correrão por conta e custo do consumidor final, seja qual for a época de aquisição e natureza do serviço. 4) A Fresnomag S/A, somente assumirá a garantia se o equipamento estiver acompanhado da devida documentação e dentro dos prazos acima especificados. Em casos de garantia, o equipamento deverá ser entregue a um de nossos Postos Autorizados. Ao remetê-lo, o cliente deverá preencher o formulário de garantia anexado ao equipamento, com o nome completo, endereço original, telefone e e-mail, e assinar o documento. 5) Não haverá reembolso em nenhuma hipótese, incluindo completa do remetele e, se possível, acompanhada de uma breve descrição do defeito. Pedimos a gentileza de verificar o endereço da Assistência Técnica Wap mais próxima. 6) A Fresnomag S/A, não se responsabiliza por qualquer dano pessoal ou material oriundo da utilização incorreta do equipamento. 7) Não é recomendável a utilização do equipamento em locais com temperaturas superiores ou inferiores aos valores indicados no manual de operação. 8) Não é recomendável a utilização do equipamento em ambientes com presença de produtos químicos, danificação de cabos elétricos e mangueiras, obstrução de extensões inadequadas dos cabos elétricos para plug de peças e componentes que não sejam recomendados pelo fabricante (e devidamente marcados e identificados), a não verificação periódica dos filtros, dos tubos, mangueiras e a exposição e estocagem dos equipamentos de forma diferente à indicada. 9) A garantia também cessará automaticamente quando ocorrer qualquer alteração nos dados cadastrais fornecidos pelo usuário. 10) Quando o equipamento for utilizado fora das condições previstas no manual de operação, a Fresnomag S/A não se responsabiliza por danos pessoais ou materiais. 11) Quando o prazo de vigência desta garantia, cessará toda a responsabilidade do fabricante, quanto à validade dos termos e condições aqui descritos.

Defeitos	Soluções
<ul style="list-style-type: none"> ○ motor não liga 	<ul style="list-style-type: none"> a) Verifique a tensão da rede elétrica e o cabo elétrico. b) Verifique o fusível de sua rede elétrica. c) Ligue o interruptor.
<ul style="list-style-type: none"> ○ aparelho está com a capacidade de aspiração reduzida 	<ul style="list-style-type: none"> a) Verifique se o filtro descartável não está cheio ou rasgado. b) Verifique se a mangueira não está entupida, furada ou obstruída. c) Esvazie o recipiente nos casos de aspiração de líquidos (caso esteja cheio, a bota interromperá a aspiração) d) Verifique se o cabeçote está bem posicionado (fechos travados)

O FABRICANTE SE RESERVA O DIREITO DE PROMOVER ALTERAÇÕES TÉCNICAS A QUALQUER MOMENTO E SEM PRÉVIO AVISO, EM DECORDÂNCIA DE AVANÇOS TECNOLÓGICOS E MODIFICAÇÕES DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E TECNOLÓGICAS, OS VALORES E PERFORMANÇAS E DADOS TÉCNICOS INDICADOS NA TABELA, COMO O CASO DE VARIAR DE ACORDO COM A INSTALAÇÃO ELÉTRICA, E FORNECIMENTO DE ÁGUA DE ALIMENTAÇÃO E VARIAÇÕES DE TEMPERATURA E PRESSÃO).

[illegible]

sim, você garante uma convivência feliz apenas de bons


guaranga. Mas, para ficar 100% seguro, uma parte depende de você: usar corretamente a sua máquina, sempre seguindo as instruções. Aprenda, com as ilustrações da máquina ao lado alguns procedimentos vitais de segurança.

Segurança

Alguns dos símbolos abaixo podem ser usados neste produto. Por favor, estude-os e

SÍMBOLO	NOME	EXPLICAÇÃO
	Ler instruções	Antes de ligar sua lavadora de alta pressão pela primeira vez, leia com atenção este manual. Guarde-o para futura referência.
	Alerta de Segurança	As instruções de segurança marcadas com este símbolo devem ser atendidas para evitar lesões.
	Marca de Segurança	Este símbolo é usado para marcar instruções de segurança que devem ser observadas para evitar danificar o equipamento e dificultar seu desempenho.
	Marca de indicativa	Este símbolo indica dicas e instruções para simplificar o trabalho e assegurar uma operação segura.
	Destino final de produtos	Este símbolo indica dicas e instruções para simplificar o trabalho e assegurar uma operação segura.
	Proteção	Sempre usar óculos ou máscaras de segurança com proteção lateral ao operador, e sempre usar protetor auricular.
	Construção classe II	Construção com isolamento duplo.
	Precaução contra choque elétrico	Retirar da tomada imediatamente se o cabo for danificado ou cortado.
	Nível sonoro	Nível sonoro
	Risco de choque elétrico	Risco de choque elétrico

Instruções de Operação



Equipamento de uso comercial
hotéis, escolas, hospitais,
fabricas, shoppings, escritórios e
imobiliárias.

Logo of the Brazilian Association of Music Teachers (ABRAME). The logo features a stylized diamond shape with a black silhouette of a person playing a musical instrument (possibly a guitar or a similar stringed instrument) inside it. Above the diamond, the text "FABRICADO NO BRASIL" is written in a stylized, blocky font. Below the diamond, the text "ABRAME" is written in a bold, sans-serif font.

ATENÇÃO: Leia o manual de instruções antes de usar o equipamento.



INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA



AVISO! Não usar o aparelho sem antes ler estas instruções.



AVISO!

Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenha recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.

Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.

Antes de ligar seu equipamento, favor inspecioná-la com cuidado para defeitos. No caso de encontrar algum, não ligar a máquina e entrar em contato com seu distribuidor.

Inspeccionar

O isolamento do cabo de força deve estar intacto e sem rachaduras. Caso o cabo de força esteja danificado, substituí-lo em um assistente autorizado.

Somente substitua o cordão de alimentação com o tipo especificado no manual de instruções.

Regularmente examine o cordão de alimentação a procura de danos, tais como rachaduras ou envelhecimento. Se um dano for encontrado, substitua o cordão antes do uso.

- O sistema de tomada deve ser preparado por electricista qualificado em conformidade com IEC 60364-1.
- A rede elétrica usada neste aparelho deve incluir aparelho com residual de corrente que interrompe a corrente se a fuga para terra superar 30 mA por 30 ms ou aparelho que interrompe o aterramento.
- Desconectar da rede elétrica antes de realizar qualquer manutenção ou limpeza.
- Aspiradores de pó não devem ser usadas por crianças ou pessoas sem o treinamento adequado.
- Para assegurar a segurança do aparelho, usar somente peças originais do fabricante ou por ele aprovadas.



AVISO: Desconectar da rede elétrica antes de realizar qualquer manutenção ou limpeza e ao substituir peças;

AVISO: A mangueira de sucção, encaixes e acoplamentos são importantes para a segurança do aparelho. Use apenas mangueiras, encaixes e acoplamentos recomendados pelo fabricante.

- Não usar o aparelho se o cabo elétrico ou peças importantes do mesmo estiverem danificadas.



AVISO!

• Extensões em rolos sempre devem ser completamente esticadas para evitar seu superaquecimento.

• No caso de ser usada extensão, as tomadas macho e fêmea devem ser do tipo à prova de água.

• O uso de extensões elétricas inadequadas pode ser perigoso.

• Estar em conformidade com os requisitos mencionados abaixo para dimensionar a extensão de acordo com o comprimento.

2,5 mm ²	max. 15 m
4 mm ²	max. 30 m

• As conexões de extensões elétricas devem ser a prova de água, mantidas secas e fora do chão.

AVISO: O uso de extensões elétricas inadequadas pode ser perigoso.

• Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos.

• Sempre manter a máquina em superfície estável e plana ao operá-la, manuseá-la, transportar e armazenar. Queda repentina da máquina pode danificar a carcaça.

• No caso de acidente ou quebra, desligar a máquina imediatamente.



Atenção!

• Devido a más condições da REDE elétrica, podem ocorrer rápidas quedas de tensão ao ligar o APARELHO. Isto pode ter efeito em outros equipamentos (ex.: lâmpada piscar), estes eventos não devem ocorrer. (Se necessário, entrar em contato com a concessionária local para maiores informações.)

Conexão com a rede elétrica

O seguinte deve ser observado ao conectar seu aspirador à rede elétrica:

• A instalação elétrica deve ser feita por electricista certificado e estar em conformidade com IEC-60364.

• Recomenda-se que a conexão elétrica deste aparelho inclua aparelho com residual de corrente que interrompe a corrente caso a fuga para terra supere 30 mA por 30 ms.



Atenção!

• Não use seu aspirador de pó sem o filtro.

• Jamais use o seu aspirador em áreas potencialmente explosivas.

• CUIDADO: se a espuma ou líquido escapar do aparelho, desligue imediatamente.

DESTINO FINAL



Reciclagem do aspirador

Não jogar aparelhos elétricos no lixo municipal sem separação, dar destino final adequado.

Contatar governo local quanto a informações sobre os sistemas de coleta disponíveis.

Onde aparelhos elétricos forem para lixões ou aterros sanitários, substâncias perigosas podem vazar para o lençol freático e assim chegar à cadeia alimentar, danificando sua saúde e bem estar.

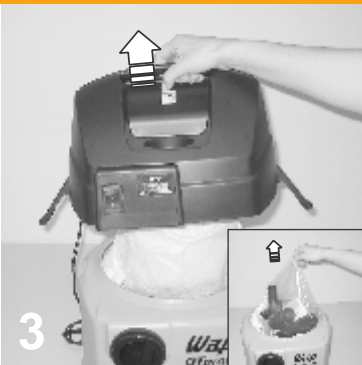
Colocando o Aspirador para Funcionar



1. Retire o produto da embalagem. Nos aspiradores de 70 litros, peça ajuda.



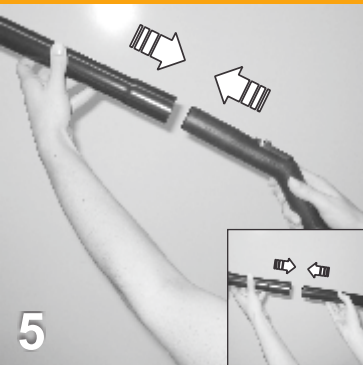
2. Solte os fechos laterais, liberando o cabeçote.



3. Remova o cabeçote e retire a bolsa com os acessórios e manuais (a qual nos modelos 10 L estão na caixa junto ao produto).



4. Encaixe a mangueira de aspiração no bocal do aspirador



5. Encaixe as duas extensões retas entre si e encaixe-as na extensão curva.



6. Encaixe o acessório de sua preferência, de acordo com a sua necessidade.



7. Desenrole o cabo elétrico por completo e conecte o plugue à tomada de sua rede elétrica.



8. Ligue o aspirador e boa limpeza!

Aspirando Líquidos (exceto Silent Power)



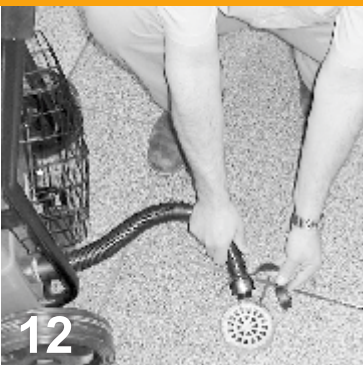
9. Antes de aspirar líquidos, desligue o aspirador e solte os fechos laterais.



10. Retire com cuidado o filtro descartável de papel (filtro saco).



11. Após o término do serviço ou quando o recipiente estiver cheio, esvazie-o adequadamente.



12. Nos modelos FloorVac, use a mangueira de esgotamento.



13. Solte os fechos laterais.



14. Retire o cabeçote e remova o filtro pano (exceto linha aero). Troque-o se necessário.



15. Vire o cabeçote sobre uma superfície plana e gire a gaiola no sentido anti-horário ("AUF").



16. Retire a gaiola e remova o filtro. Troque-o se necessário. Repita a operação ao contrário.

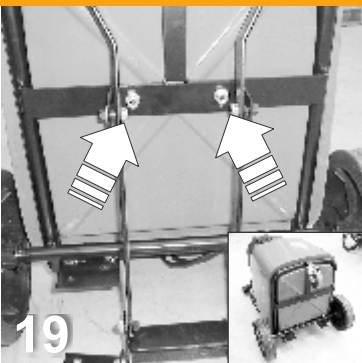
Trocando os Filtros



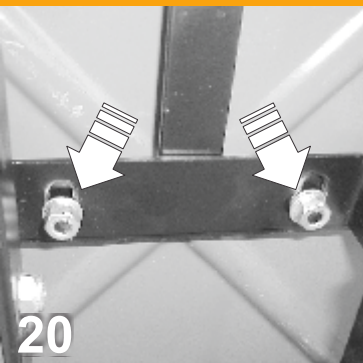
17. Quando o filtro descartável estiver cheio, remova-o e troque-o por um novo. Respeite a natureza!



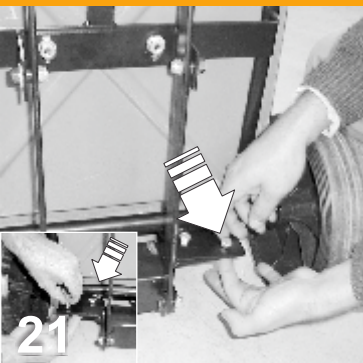
18. Retire o kit rodo da embalagem e certifique-se de que todos os componentes estão presentes.



19. Deite o produto e fixe o suporte nos dois parafusos da base do FloorVac.



20. Fixe o suporte o mais para cima possível.



21. Fixe os quatro parafusos junto ao eixo do FloorVac.



22. Levante o produto e fixe o rodo.



23. Encaixe a mangueira no bocal e no rodo.



24. Acione o pedal com a ponta do pé para iniciar o uso. Para levantar o rodo, basta pisar no pedal.

Montando o Rodo do FloorVac

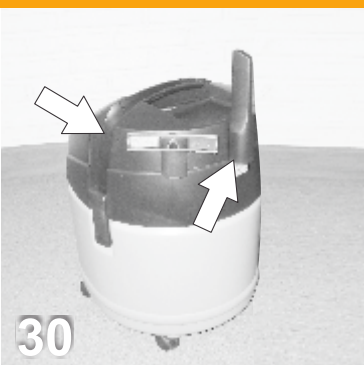
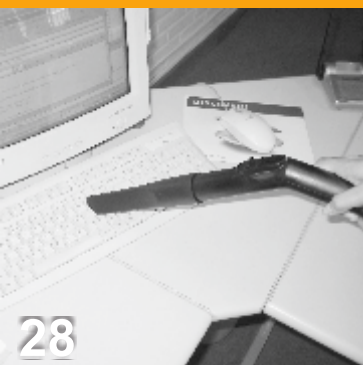
Regulagem de Sucção & Bocal de Sopro & Guardando o Aspirador



25. Para aspirar superfícies delicadas, basta movimentar o botão de regulagem.



Para utilizar o bocal de sopro, retire a mangueira do bocal (26), insira-o na parte superior do cabeçote (27) e pronto. Você tem nas mãos uma eficiente ferramenta de sopro, ideal para limpar teclados e instrumentos (28), encher bexigas e acender lareiras e churrasqueiras (29), além de soprar folhas, retirar o pó de cantos e frestas etc.



30. Utilize o porta-acessórios do cabeçote para guardar todos os bicos.

Para a Sua Segurança



Verifique periodicamente os filtros de seu aspirador, trocando-os sempre que necessário!

Antes de trocar ou limpar os filtros, certifique-se que o aparelho esteja desligado da rede elétrica!

Durante a sua utilização, este aparelho deverá estar sempre na posição vertical (em pé)!

Não aspire líquidos com os modelos Silent Power e nunca trabalhe com os filtros molhados ou danificados!

Após encerrar o uso do aspirador, desligue-o e retire o plugue da tomada elétrica!